

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JOURNAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bayesian Spatial survival modelling for dengue in Makassar, Indonesia
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Astuti Thamrin, Aswi, Ansariadi, Andi Kresna Jaya, Kerrie Mengersen

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Gaceta Sanitaria
 b. Nomor/Volume : 35/S1
 c. Edisi (bulan/tahun) : December 2020
 d. Penerbit : Elsevier Espana, S.L.U
 e. DOI Artikel (jika Ada) : <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.12.017>
 f. ISSN : 0213-9111
 g. Alamat Web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0213911120302764>

h. Terindeks di : Scopus Q3; SJR: 0.42
 Kategori Publikasi Ilmiah : ☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	0,4					0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2					1,1
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,2					1,1
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1,2					1,0
Total = (100%)	4,0					3,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua)						
Komentar/Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap terdistribusi abstrak, Introduction, Methods, Results, Discussion, Conclusions, and References.					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup cukup terdefinisi tentang dengue fever in Makassar, Indonesia					

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Data cukup yakni data used were collected from four G3 hospitals in Makassar City in period of January 2015 to May 2017 dan metodologi Bayesian Spatial Survival Modeling.
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	Unsur terbita cukup lengkap memuat abstract, Introduction, Methods, Results, Discussion, conclusions, and References dan kualitas penerbit sangat baik.

Makassar, 8 April 2021

Reviewer 1



Wahidah Sanusi, S.Si., M.Si., Ph.D.

NIP. 197004091997022001

Unit Kerja: FMIPA UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JOURNAL

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bayesian Spatial survival modelling for dengue in Makassar, Indonesia
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Astuti Thamrin, Aswi, Ansariadi, Andi Kresna Jaya, Kerrie Mengersen

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Gaceta Sanitaria
 b. Nomor/Volume : 35/S1
 c. Edisi (bulan/tahun) : December 2020
 d. Penerbit : Elsevier Espana, S.L.U
 e. DOI Artikel (jika Ada) : <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.12.017>
 f. ISSN : 0213-9111
 g. Alamat Web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0213911120302764>

h. Terindeks di : Scopus Q3; SJR: 0.42

Kategori Publikasi Ilmiah (Beri ☒ pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll


Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah=					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	0,4					0,3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2					1,1
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,2					1,1
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1,2					1,1
Total = (100%)	4,0					3,6
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua)						
Komentar/Ulasan Peer Review						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Kelengkapan unsur dan kesesuaian unsur isi pada artikel sangat baik dan terstruktur					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pada hasil dan pembahasan baik fokus pada kajian spasial survival dengan menggunakan Bayesian dalam memodelkan kasus DBD di kota Makassar Indonesia					

Kecukupan dan kemutakhiran Data & Metodologi	Kecukupan dan kemutakhiran data yang digunakan update dengan metode yang sangat baik dan Sesuai
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit	kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik, terindeks Scopus Q ₃ dengan SJR 0,42

Makassar, 8 April 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Syafruddin Side. S.Si., M.Si.

NIP. 197202021997021002

Unit Kerja: FMIPA UNM

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: JOURNAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Bayesian Spatial survival modelling for dengue in Makassar, Indonesia
Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Astuti Thamrin, Aswi, Ansariadi, Andi Kresna Jaya, Kerrie Mengersen

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Gaceta Sanitaria
b. Nomor/Volume : 35/S1
c. Edisi (bulan/tahun) : December 2020
d. Penerbit : Elsevier Espana, S.L.U
e. DOI Artikel (jika Ada) : <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2020.12.017>
f. ISSN : 0213-9111
g. Alamat Web Jurnal : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0213911120302764>

h. Terindeks di
Kategori Publikasi Ilmiah
(Beri \checkmark pada kategori yang tepat)

: Scopus Q3; SJR: 0.42
☒ Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
☐ Jurnal Ilmiah Internasional
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ, dll

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir yang Diperoleh
Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	0,2	0,3	0,25
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,4	1,1	1,1
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,1	1,1	1,1
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	1,0	1,1	1,05
Total = (100%)	3,4	3,6	3,5

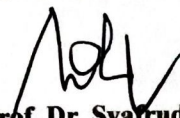
Makassar, 8 April 2021

Reviewer 1



Wakhid Sanusi, S.Si., M.Si., Ph.D.
NIP. 197004091997022001
Unit Kerja: FMIPA UNM

Reviewer 2



Prof. Dr. Syafruddin Side, S.Si., M.Si.
NIP. 197202021997021002
Unit Kerja: FMIPA UNM